BEST AVAILABLE COP

ISSUIR STAPLE AREA (for additional cross-references)

ISSUING CLASSIFICATION

CROSS SECTION CROSS REFERENCE(S)
SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) ORIGINAL CLASS SUBCLASS CLASS INTERNATIONAL CLASSIFICATION 1

\vdash	⊢		-	⊢	_	_	_			-				₩		_	-+			ㅗ			_		1				_		ᆣ	_	_	-
L	Ш			1																		n Is	sue	Slip Inside File Jack					kel	(
		_															OF	CL																
		••••	••••										al)	Car	rcel	ed						ļ								App				
				••••	Allo	wed				••••				Res	stric	ted		_		•••••	•••••		nte			0	••••	• • • • •			ecte	<u>#d</u>		_
Cla	im_	<u> </u>			_	D	<u>ate</u>	_		_	1	Cla	im		م			Dat	9_		_	_			im_				ט	ate	_		_	r-
1	~		jε	h			l	١,	١.	ľ	ı		- I	3	0	þ									<u>s</u>									ł
ᡖ		1.5	le	Y			ı				ŀ	=	声	9	4									<u>-</u>	Original	- 1						ı	1	ı
Final	Original	l	0	Ł			l					Final	Original	ŀ)3/						l			Final	ŏ					H				
H	1	-	1	4	-	H	\vdash	\vdash	⊢	Н		\vdash	51	-{	\forall	_	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	┝	\vdash		-	101	\dashv	-	\vdash	-	Н	\vdash	Н	Н	┝
	9	⊬	۴	H	\vdash	-	├-	Н	H	-	l	-	52	+	ō		├-	-		\vdash	⊢	1		⊢	102	-1	\dashv	-	\vdash	\vdash	Н	\dashv	Н	┢
-	3	H	\vdash	⊢	Н	\vdash	-	-	Н	-		┝	53	-	믜	_	\vdash	\vdash		_	┝	╁─		⊢	103	ᅱ	\dashv	-	Н	Н	Н	Н	Н	┢
\vdash		Н		 -	ш	<u> </u>	⊢	Н	Н	-	l	\vdash	54		H	_	-	H	_		_	┝╌		-	104	\dashv		\vdash		Н	H	\dashv	\vdash	┝
\vdash	4	Н	L	! -	Щ	<u> </u>	<u> </u>	H	Н		ļ	\vdash	55		닜	_	├	-	_		┝	H		-	105	-	-	\vdash	Н	\vdash	H			⊢
_	5	L.,	4	L		<u> </u>	_	_	Ш	_		<u>_</u>		4	4	_	<u> </u>			_	<u> </u>	1		L		_	_	_	Щ	Н	Н	\dashv	Н	┡
L	6	L	Щ	L	Ш		L.	L		L		┕	56	4	_		ᆫ	oxdot	L		<u> </u>	L.,		L	106		_	Ш	Ш	Н	Н	Н	Н	L
L	7	L	4	乚		Ш	L			_		L	57	4		_	<u> </u>			_	_	_		L	107	_	_	Щ	Ш	Ш		\dashv	Ш	L
L	ø		Δ	L				oxdot				L	58	_			匚	ot		Ц		L			108	\Box		Ш			Ш		Ш	L
	Φ		Ц									L	59	_			匚				_			L	109	\Box		Ш		Ш	Ц		Ш	L
	10	Ĺ	LT	Ĺ			Ĺ					Ĺ	60	\Box			L				Ĺ			L	110	_]			ل_ا	Ш			\square	L
	11		Π	Γ									61	_T			L				L			L	111	_]								Ĺ
	12		П						П				62	_1			Ĺ								112									Ĺ
	13		π	Г			Г			Г	1	Г	63	コ			Г					П			113									Γ
	14	Г	Η	Г	П	Г	Г	П	П	Г	ĺ		64	寸			Г		П		Г	П			114					П	П	П		Γ
\vdash	15	┢	H	\vdash	Н	М	Т	П	П		1	\vdash	65	_	_		ı		Т	П	_	П		Γ-	115	\neg			П	П	П	\sqcap	П	Г
H	16	⊢	H	7	Н		Н	-	Н		1	-	66	_	_	_	✝	Н	_		Н	Ħ			116	╛	\neg			П	П	\Box		Г
\vdash	17	┝	5	r -	-		\vdash	H	Н	\vdash	l	-	67	_	-	_	┢		\vdash			1		\vdash	117	\neg	\neg	Ť				\neg	\Box	Г
\vdash	18	┝	0	\vdash	\vdash	-	⊢	Н	Н	┝	l	-	68	-+	-	_	┢		\vdash	\vdash	-			-	118	┪		\vdash		М	М	\exists	Н	┢
\vdash	19	⊢	0	Ι-	\vdash	-	\vdash	H		-		-	69	-+	\neg		┢		\vdash	Н	-	-		┢╾	119	-	-	-	Н	М		_		┢
-	20	⊢	5	u		Н	-	-	-	⊢		\vdash	70	\dashv	_	_	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		-	120	\dashv	\dashv	-	Н			\neg	\vdash	┢
-	21	⊢	5	-	\vdash	H	├		Н	┝	ł	⊢	71	\dashv	_		-	-	-	H	-	╁		\vdash	121	-	-	\dashv		\vdash	-	-	-	⊢
\vdash		┡	Ľ	 	_	μ.	⊢	H	_	<u> </u>	}	<u> </u>	72	-+		_	-		-	-	-	 -		⊢	122	ᅱ	-	-	Н	Н	Н	\dashv	\vdash	⊢
\perp	22	ᆫ	/ _	ᆫ	<u> </u>	Щ	L	L	_	<u> </u>	1			-	_	_	<u> </u>	-	_	<u> </u>	_	Н	ŀ	├	123	-	\dashv	Н	Н		\vdash	\vdash	Н	⊢
1_	23	辶	<u>_</u>	L	<u> </u>	L_	L	ᆫ	Ш		Į.	┡	73	\dashv	_		L	_	_	<u> </u>	L	!		⊢		\dashv	_	Н		ш			Н	⊢
_	24	L	1	L	L	L.	<u> </u>	_	Щ		Į	_	74	_	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	!	ļ	<u> </u>	124	_	_			ш	Н	Н	Н	⊢
	25	L	L	L				L	Ш		Į	L	75	Ц			<u> </u>	_		L	_	<u> </u>		ᆫ	125	_				Ш	ш	Н	ш	L
L	26		L			_	L	L		L]	L	76				L		<u>_</u>		_	ᆫ			126			Ш		Ш	Ш	ш	ш	L
	27										1		77				L				_	L		L	127	_			\Box	Ш	Ш	Ш		L
Г	28	Г	Π										78											L	128							Ш		L
	29		T	Г									79											L	129						Ш	Ш		L
	30		П	Г		Г	Г				1	Г	80	П			П				Ī				130									L
	31	Т	Т	Г			Г				1		81	П									Ì	Г	131									
7	32	П	Ъ							Π	1		82	\neg			Π								132									Γ
V	33		ジ	厂			Г	П		Г	1		83								Г				133							\sqcap	П	Γ
1	34	Н	t	ļ.	Н	\vdash	┪	П	Г	Г	1	\vdash	84	\dashv	\exists		1		Г		Г	\Box			134					П	П	\sqcap	П	Г
-	35	Н	7	۲	-	Н	\vdash	1	Н	Г	1	\vdash	85	\dashv	7		Г	┌		П	Г	П			135			М		П	П	\sqcap	П	Г
\vdash	36	Н	Ď	 	\vdash	-	Н	\vdash	Н	H	1	\vdash	86	\dashv	\dashv	_	t^{-}	┢	Г		┰	\vdash			136			П		П	П	П	П	г
\vdash	37	Н	ř	Η-	Н	Н	┢	t-	Н	\vdash	1	-	87	7	ᅥ	_	 	\vdash	┢		 	П		\vdash	137			\neg		М	П	\neg	М	Г
-	38	-	+	\vdash	Н	\vdash	\vdash	-	Н	-	l	-	88	\dashv	-		 	-	\vdash	Н	\vdash	Н			138			-						T
-	39	-	5	 	-	\vdash	⊢	\vdash	Н	┝	1	-	89	-	-	-	-	-	H	\vdash	\vdash	-		-	139		-	\vdash	Н		\vdash			1
\vdash	39 49	H	2	arphi	\vdash	\vdash	Ͱ	\vdash	Н	H	1	\vdash	90	-+	-	-	\vdash	-	\vdash	-		Н		\vdash	140	\dashv	\dashv		Н	Н	Н	\dashv	\vdash	\vdash
+	Ť	۳		\vdash	> -	H	\vdash	\vdash	اا	├-	ł	-	91	+		_	 	-	H	\vdash	\vdash	Н		\vdash	141	-	\dashv	\dashv	Н	\vdash		\dashv	\vdash	\vdash
\vdash		Н	L.	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н	$\vdash \dashv$	-	١.	1	92	\dashv			⊢-	-	<u> </u>	-	 	\vdash		-	142	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash
L	42	Ľ	_	\vdash	\vdash	\sqcup	L	L	Ш	L	l	<u> </u>			_		⊢	<u> </u>	H	\vdash	<u> </u>	-		-	143	\dashv	\dashv	\blacksquare	\vdash	\vdash	\vdash		Н	\vdash
\vdash	43		L	<u> </u>	Щ	Ш	L	L		L_		\vdash	93	_	_	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	L.,	-	-		<u> </u>		_	_4	\Box	Н	\vdash	Ш	_	Щ	⊢
\perp	44		L	L	L_	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Щ	L	1	<u></u>	94	\dashv		_	L_	L.	\Box	\vdash	<u> </u>	\sqcup			144	_	_			Ш		_		<u> </u>
	45		1	Z	\Box	L		Ш	L	L		<u>_</u>	95				<u></u>	L.,	니		<u> </u>	L			145									_
	46		V				L			L		L	96				L					Ш	i	$oxed{oxed}$	146					Ш				L
	47		D				E						97	$ \mathbb{J} $							匚				147									Ĺ
	48		V	Г			Γ	Γ					98	T		_									148	_]	_1							Ĺ
Г	49		٥,		П		Г	П		П	Ì	Γ	99	\neg								П			149									Γ
7	50		Ĭ	П	П	П		П	П	Т	1		100	7		_				П		П			150	\neg	\neg			П	П	\neg		Γ
_	_		_				If	m	ve.	tha	์ก	150	dai	ms	or	9 2	ctio	วกร	sta	ple	ad	ditic	na	l sh	eet	nen	e					_	_	_
							•••								٠.	- •		•																